



RENAULT MEGANE GrandCoupe techno TCe 140 EDC g.2024

Silnik: TCe 140 EDC

Pojemność skokowa (cm³): 1332

Rodzaj paliwa: benzyna

Rodzaj skrzyni biegów: automatyczna





Opcje i akcesoria



Tapicerka

tapicerka materiałowa z elementami skóry ekologicznej



Kolor

niebieski cosmos



Opony

felgi aluminiowe 18" hightek

Inne opcje

aktywny regulator prędkości (ACC)

fotele przednie podgrzewane

koło zapasowe 16"

system "easy trunk access"

Szczegóły dotyczące pakietów

pakiet techno

cyfrowy wyświetlacz wskaźników i zegarów 10"

easy park assist - system wspomagania parkowania przód/tył/bok

easy link 9,3" z nawigacją



Wyposażenie skonfigurowanego pojazdu

WYGLĄD

szyby tylne przyciemniane

MULTIMEDIA

funkcja bezprzewodowej replikacji smartfona Android Auto i Apple Carplay

KOMFORT I WNĘTRZE

funkcja powitalna
gniazdo 12V (z przodu)
lusterka boczne elektrycznie sterowane, składane oraz podgrzewane
fotel kierowcy z regulacją wysokości i podparcia lędźwiowego
tylna kanapa w układzie 1/3-2/3 z podłokietnikiem
szyby tylne elektrycznie podnoszone
konsola centralna rozbudowana (z podłokietnikiem)
szyby przednie elektrycznie podnoszone
klimatyzacja automatyczna, dwustrefowa
szyba tylna podgrzewana
tapicerka materiałowa z elementami skóry ekologicznej

WIDOCZNOŚĆ I OŚWIETLENIE

wycieraczki przedniej szyby o zmiennej częstotliwości pracy, czujnik deszczu i światła
światła do jazdy dziennej LED "Edge Light"
funkcja automatycznej zmiany świateł drogowych na mijania (AHL)
podświetlane lusterka w osłonach przeciwsłonecznych
lusterko wewnętrzne elektrochromatyczne

światła full LED Pure Vision w kształcie litery C
światła przeciwmgłowe

PROWADZENIE POJAZDU

przystosowanie do gamy EV2GA1
system kontroli bezpiecznej odległości (DW)
system multi-sense (wersja podstawowa)
wskaźnik zmiany biegów
automatyczny hamulec postojowy, elektromechaniczny
kamera cofania
karta Renault Hands Free
komunikaty na desce rozdzielczej w jęz. polskim
system utrzymywania pasa ruchu (LKA)
funkcja my safety switch
system kontroli zmęczenia kierowcy (DDAW)
systemy ostrzegania o nadmiernej prędkości (OSP/TSR/ISA)
elektroniczny ogranicznik prędkości maksymalnej 180 km/h
aktywny system wspomagania hamowania (AEBS)

BEZPIECZEŃSTWO

przystosowanie do tylnych pasów bezp.
czujnik ciśnienia w oponach pośredni
centralny zamek
system wspomagania nagłego hamowania (AFU)
czołowe poduszki powietrzne kierowcy i pasażera z przodu
3-punktowe pasy bezpieczeństwa na przednich i tylnych miejscach



możliwość ręcznej dezaktywacji poduszki powietrznej pasażera z przodu
boczne poduszki powietrzne kierowcy i pasażera z przodu oraz poduszki kurtynowe
sygnalizacja niezapięcia pasów bezpieczeństwa
system dynamicznej kontroli toru jazdy (ESC) + system wspomagania przy

ruszaniu pod górę (HSA)
zagłówki przednie z regulacją wysokości
3-punktowe pasy bezpieczeństwa na przednich miejscach
funkcja łączności
system mocowania fotelika dla dziecka Isofix na bocznych tylnych miejscach
system ABS

Dane techniczne

Pojemność zbiornika paliwa (l)

Pojemność zbiornika paliwa (l): 50

Zużycie paliwa i emisja spalin WLTP

Emisja CO₂ cykl mieszany WLTP (g/km): 143

Zużycie paliwa cykl mieszany WLTP (l/100 km): 6.3

Osiągi

Prędkość maksymalna (km/h): 180

Układ napędowy

Rodzaj napędu: napęd przedni

Typ nadwozia

Liczba drzwi: 4

Rodzaj nadwozia: sedan

Układ kierowniczy

Średnica zawracania (m): 11,3

Układ hamulcowy

Hamulce tylne (typ, średnica):

tarczowe pełne
260 mm

Hamulce przednie (typ, średnica):

tarczowe wentylowane 280 mm

Koła i opony

Opony standardowe: 225/40 R18

Dopuszczalna masa całkowita

Maksymalna masa całkowita zespołu pojazdów (kg): 3504

Maksymalna masa przyczepy bez hamulca (kg): 690

Maksymalna masa przyczepy z hamulcem (kg): 1650

Maksymalna ładowność (kg): 408

Minimalna masa pojazdu gotowego do jazdy (bez opcji) (kg): 1306

Maksymalna masa całkowita pojazdu (kg): 1854

Silnik

Procedura homologacji: 1

Moc maksymalna kW (KM): 103 (140)



Protokół homologacji:	WLTP	Rozstaw osi:	2711
Maksymalny moment obrotowy w Nm:	240	Prześwit pojazdu:	136
Rodzaj paliwa:	benzyna	Typ techniczny	
Liczba cylindrów:	4	Typ techniczny:	RFBLF2NBBWC650010B
Norma emisji spalin:	Euro6 Dfull	Liczba miejsc siedzących:	5
Pojemność skokowa (cm3):	1332		

Wymiary

Zwis przedni:	919
Wysokość pojazdu nieobciążonego bez relingów (mm):	1443
Długość całkowita:	4632
Szerokość całkowita:	1814
Wysokość progu załadunku:	700
Wysokość bez obciążenia z otwartą klapą tylną:	brak danych
Zwis tylny:	1002
Wysokość całkowita:	1443
Szerokość całkowita z lusterkami zewnętrznymi:	2058

Skrzynia biegów

Rodzaj skrzyni biegów:	automatyczna
Liczba biegów do przodu:	7

Aerodynamika

Poziom hałasu przy 50 km/h (dB):	66
---	----

Pojemność bagażnika (dm3 VDA)

Pojemność przestrzeni bagażowej min. (dm3):	503 litry
Pojemność przestrzeni bagażowej maks. po złożeniu kanapy (dm3):	987 litry

Aby uzyskać więcej informacji na temat pojazdu i ceny, skontaktuj się z doradcą handlowym. Prezentowane zdjęcia pojazdu i akcesoriów mają charakter poglądowy. Kolory i niektóre zewnętrzne lub wewnętrzne elementy mogą różnić się od rzeczywistych. Parametry techniczne, wyposażenie, ceny i specyfikacja pojazdów, a także ceny części zamiennych i akcesoriów oraz koszty usług serwisowych, mogą ulegać zmianom i są aktualizowane. Podane informacje nie stanowią oferty w rozumieniu art. 66 i kolejnych Kodeksu cywilnego, a także nie stanowią zaproszenia do rokowań. Indywidualne uzgodnienie właściwości, specyfikacji i ceny pojazdu, części zamiennych lub akcesoriów oraz czasu i sposobu ich dostawy następuje w umowie zawieranej u Autoryzowanych Partnerów

ZNAJDŹ SWOJĄ SPERSONALIZOWANĄ KONFIGURACJĘ

W INTERNECIE <https://www.renault.pl/>

[DOCXA3](#)

- Skanując swój QR kod

U DEALERA



KONFIGURACJA RENAULT MEGANE GrandCoupe

Data utworzenia: 05/02/2025



- Podając doradcy handlowemu kod swojej konfiguracji : D0CXA3

Upon delivery, the vehicle's user manual is made available to the Customer in digital format. The instructions for use in paper format are available to order in After Sales



Nieodróżniane położenie przód/tył

*W związku ze specyfiką procesu produkcyjnego wybranego modelu, pokazujemy etykiety wszystkich opon możliwych do zamontowania.